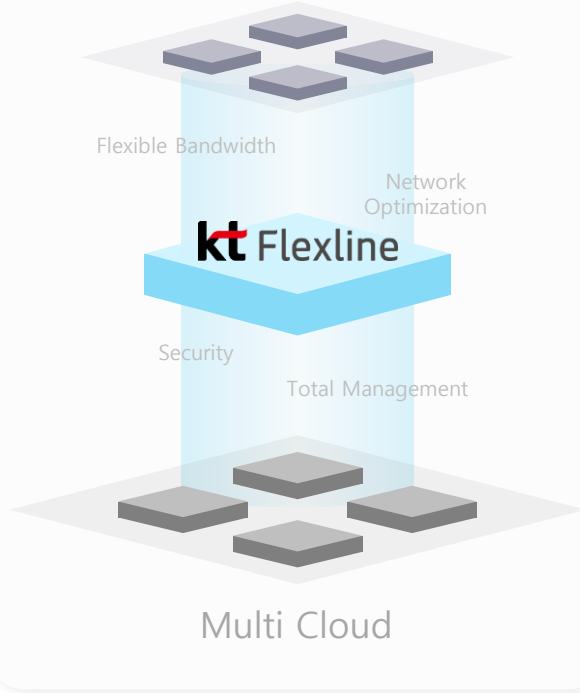


VPN

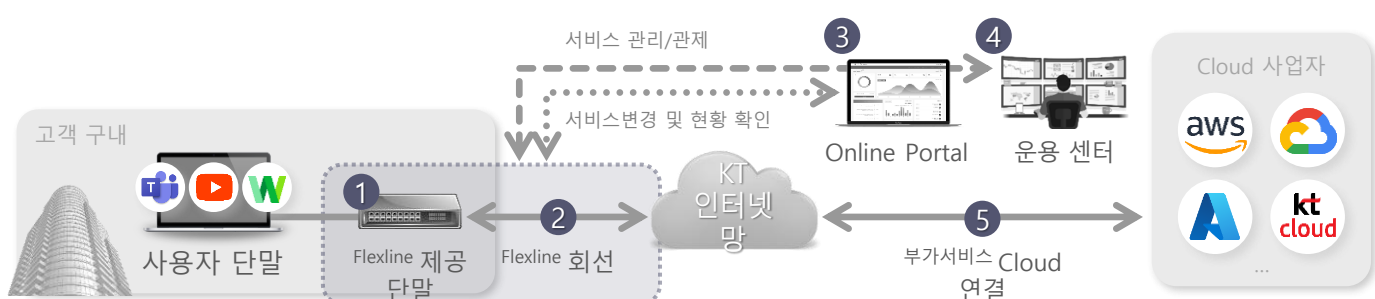
Flexline

Multi Site & Multi Device



서비스 구성은 어떻게 되어있나요?

kt Flexline 은 Flexible Line 을 뜻하며, 다양한 방식의 회선을 고객 사용 패턴에 맞춰 선택하고 필요에 따라 유연하게 회선 대역폭을 변경할 수 있고, SD-WAN 기반으로 손쉽게 네트워크 구성이 가능한 KT만의 기업용 인터넷 서비스입니다.



제 공 단 말 IPsec VPN, FW, SD-WAN 기능 적용된 차세대 단말

1 회 선 유연하게 대역폭 용량 변경이 가능한 Flexible 회선

2 서비스 포탈 온라인 서비스 포탈로 서비스 변경 및 현황 확인

3 가능

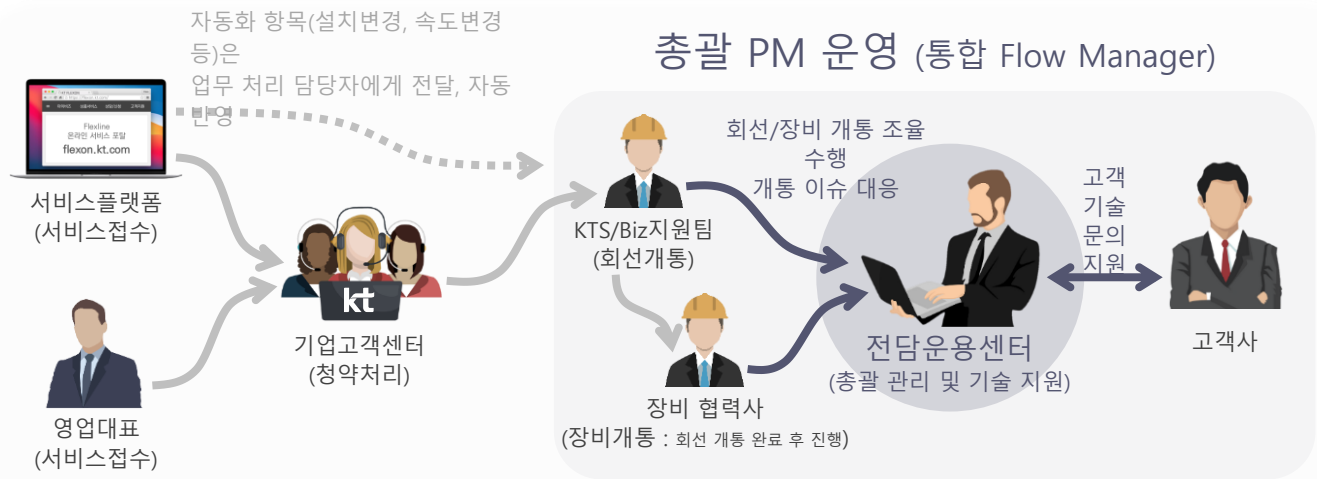
4 통 합 관 리 전담 센터 운용으로 안정적인 서비스 관리/관제

5 제공

Cloud 연결 다양한 Cloud 사업자와 원하는 용량으로 직접 연결

모든 구성을 **kt Flexline** 하나의 통합 서비스로 제공

통합 관리



One Contact Point
운용

설계 → 개통 → 운영 → 장애처리 과정 동안 1개 부서에서
통합 운영

회선~장비~Cloud 연결까지 총괄 운영 센터를 통한 관리로
장애포인트를 빠르게 확인하여 장애 복구 시간을 최소화할 수 있고
연속된 업무 처리로 이슈 발생 시 빠른 파악이 가능하며, 지속적인 기술 지원이 가능한
통합 관리형 서비스 제공

kt Flexline 을 왜 선택해야 할까요?

회선
고객 사용량 기반
유연한
회선용량변경

서비스 포털
서비스 변경,
현황 확인도 OK
온라인포털

통합 관리
회선&장비&Cloud
전문인력
관리/관제

Cloud 연결
복잡한 연결을 하나로
Cloud
연결서비스

kt Flexline 은 어떤 차별점이 있나요?

구분	KT	타 통신사	장비사
주요 상품	kt Flexline	[회선]  비즈온,  Biz인터넷, 전용회선 등 [장비]  보안아웃소싱, 벤더형 장비판매 등	[장비]  Meraki,  Silverpeak 등
상품 특징	회선(일 단위 속도 변경) + UTM 장비 + 부가 Cloud보안연결	회선(속도 고정형), 개별 UTM 장비	개별 UTM 장비
제공 방식	인터넷 회선 + 장비 + Cloud회선 결합 서비스형	회선 단독형, 임대/판매/구축 장비형	구축/판매 장비형
서비스 유연성	 - 고객 사용량 고려, 유연한 일 단위 속도 변경 가능	 - 고정 속도 제공, 변경 시 상품 변경	 - 구축, 판매형으로 변경 불가
Cloud 연결성	 - 다양한 Cloud 사업자와 Direct 연결성 확보 - Cloud 연결 회선도 유연한 속도 변경 가능 - 인터넷회선, Cloud연결 회선을 한번의 청약으로 통합 제공	 - 보안연결 필요 시 속도 별 전용회선 제공 - '고객 ~ Cloud' 구간 별도 회선 필요 - 고객이 직접 추가 회선 청약	 - Cloud 연결 제공 불가 (통신사 통한 회선 구성 필요)
관제/관리	 - 회선 + 장비 + Cloud연결까지 One Stop 통합 관리 가능 - 전담 기술 조직 운영으로 AS, BS 제공	 - 개별 상품 단위로 관제/관리 가능	 - 장비만 관제하여 장애 포인트 파악 불가
고객 편의성	 - KT 온라인 포탈 제공으로 다양한 고객 편의 기능 제공 ※ 컨설팅 신청, 상품가입, 요금조회, AS신청, 관제 포탈 연결 등	 - 자체 포탈에 상품소개, 컨설팅 등 기본적인 소개 위주의 기능만 제공	 - 각 장비사 포탈에 의존